JGKA 管理番号	事故発生日	公表日	製品名	機種·型式	事業社名	事故発 生場所	被死	害概要	_{Cの中毒} り	火災	事故の内容	事故の原因	再発防止策	備考
A1G11- 160	2011/12/24	2012/02/16	ガス給湯付ふろがま (都市ガス用, FF式)	RUF-V1615SAFFD	リンナイ(株)	東京都			(当該製品を使用中、当該製品を焼損する 火災が発生した。現在、原因を調査中。			事業者が事故を認識し たのは、1月23日。
A1G11- 159	2011/02/25	2012/02/16	カセットこんろ	ASF-35(岩谷産業 (株)ブランド)	(株)旭製作所(岩谷 産業(株)ブランド)	滋賀県					当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。取扱説明書で禁止している、保管時にカセットボンベを装着していた状況及び器具栓つまみを開いた状態にしていた状況を含め、現在、原因を調査中。			平成23年6月24日に公表したカセットこんろに関する事故 (A201100203)と同一事業者が事故を認識したのは、1月24日。
A1G11- 158	3 2011/12/05	2012/02/16	がスこんろ(LPガス用)	RT-660GFTS	リンナイ(株)	長崎県					当該製品及び周辺を焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。			事業者が事故を認識したのは、1月23日。
A1G11- 149	2011/12/22	2012/02/01	ガス給湯付ふろがま (都市ガス用, RF式)	GT-1600RM	(株)ノーリツ	東京都					当該製品を使用中、異音がしたため確認 すると、当該製品から出火する火災が発 生しており、当該製品を焼損した。現在、 原因を調査中。			事業者が事故を認識したのは、1月16日。
A1G11- 145	2011/11/18	2012/01/25	ガス栓(都市ガス用)	G333UP2	光陽産業(株)	東京都			(当該製品に接続したガスこんろを使用中、当該製品から出火する火災が発生し、当該製品及び周辺を焼損した。ガスこんろが組み込まれているキャビネット内の収納物が当該製品に接触し、つまみ部が半開状態になった可能性及び当該製品の一部部品が欠落していた状況を含め、現在、原因を調査中。			事業者が事故を認識したのは、12月28日。平成23年11月21日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故。
A1G11- 144	2011/12/21	2012/01/25	がスこんろ(LPガス用)	PA-N308WG-1R	(株)パロマ	宮崎県					建物を全焼する火災が発生し、現場に当 該製品があった。当該製品から出火した のか、他の要因かも含め、現在、原因を 調査中。			
A1G11- 143	3 2011/12/15	2012/01/25	ガス瞬間湯沸器(LPガス用, RF式)	RUX-1616W-E	リンナイ(株)	福岡県					店舗内で当該製品及び周辺を焼損する 火災が発生した。当該製品から出火した のか、他の要因かも含め、現在、原因を 調査中。			
A1G11- 142	2011/12/17	2012/01/25	ガス瞬間湯沸器(LPガ ス用, RF式)	RGH24SBVB	TOTO(株) [製造: 東陶ユプロ(株) (解 散)]	愛知県			C	Э	当該製品を使用中、当該製品周辺を焼損 する火災が発生した。当該製品から出火 したのか、他の要因かも含め、現在、原区 を調査中。			平成9年6月12日からリコールを実施(特記事項を参照)改修率 95.5%。平成23年12月20日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済事故。平成23年12月28日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G11- 140	2011/12/10	2012/01/25	カセットこんろ	KC-313	(株)ニチネン(輸入事業者)	埼玉県					店舗内で当該製品を使用中、当該製品から出火する火災が発生し、当該製品が焼 損した。当該製品から漏洩したガスに引 火した可能性を含め、現在、原因を調査 中			平成23年12月22日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G11- 130	2011/11/29	2011/12/26	ガス瞬間湯沸器(都市 ガス用, 開放式)	RUS-V51RTA	リンナイ(株)	神奈川県	長				⊤。 当該製品を使用後、当該製品上部から出 火する火災が発生し、当該製品を焼損し た。現在、原因を調査中。			平成23年12月8日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G11- 124	2011/11/10	2011/12/06	が ガス瞬間湯沸器(LPガス用,屋外式)	TP-SQ160DR-1	高木産業(株)(現 パーパス(株))	栃木県				_	当該製品から発煙し、当該製品が焼損、 周辺を汚損する火災が発生した。現在、 原因を調査中。			

JGKA 管理番号	事故発生日	公表日	製品名	機種·型式	事業社名	事故発生場所	被死	害概引	要	0中毒	火災	事故の内容	事故の原因	再発防止策	備考
	3 2011/09/12	2011/10/05	ガスこんろ(都市ガス 用)	RTS-4600GF	リンナイ(株)	香川県		1			0	当該製品で調理中、外出したところ、建物 が全焼し、1名が死亡する火災が発生し た。当該製品の火を消し忘れたことにより 火災に至った可能性を含め、現在、原因 を調査中。			
A1G11- 112	2 2011/09/10	2011/10/05	ガスこんろ(LPガス用)	RTS-551G	リンナイ(株)	広島県					0	当該製品で調理後、しばらくすると当該製品を開連を 品及び周辺を焼損する火災が発生した。 当該製品から出火したのか、他の要因か も含め、現在、原因を調査中。			
A1G11- 109	9 2011/08/13	2011/10/05	ガスボンベ	IP-500G	イワタニ・プリムス (株)	千葉県		1				ガスカートリッジ直結型ガスこんろに当該 製品を接続し使用後、当該製品を外した 際、ガスが漏洩し、近くで使用していた炭 火が引火、1名が火傷を負った。ガスの漏 洩状況も含め、現在、原因を調査中。			A1G1100108と A1G1100109は同一事 故。事業者が事故を認 識したのは、9月12日
A1G11- 105	2011/07/09	2011/09/27	ガス栓(都市ガス用)	G331SP2 20A × 3/4	光陽産業(株)	新潟県						当該製品に接続された湯沸器を点火後、 異音がしたため確認すると、当該製品及 び周辺を焼損する火災が発生していた。 当該製品からガスが漏洩した可能性を含 め、現在、原因を調査中。			事業者が事故を認識したのは、8月26日。平成23年8月11日に消費者安全法の重大事故等として公表済。平成19年4月26日からリコールを実施、点検率92.5%
A1G11- 090	2011/07/06	2011/08/03	ガスこんろ(LPガス用)	RBR-450ED	リンナイ(株)	和歌山県	1					当該製品で調理中、当該製品のバーナー ツマミ部から出火する火災が発生し、当 該製品が焼損した。現在、原因を調査 中。			平成9年2月13日からリコールを実施。改修率91.8%。
A1G11- 088	3 2011/05/20	2011/08/03	ガスこんろ(LPガス用)	ハオS630VCTS(DB)	リンナイ(株)	福井県						建物が全焼する火災が発生し、現場に当該製品があった。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。			事業者が事故を認識したのは、7月6日。平成23年7月22日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G11- 087	7 2011/06/24	2011/07/21	ガスこんろ(LPガス用)	PA-N308WCK	パロマ工業(株)(現 (株)パロマ)	三重県						当該製品で調理中、その場を離れていた ところ、建物が全焼する火災が発生した。 当該製品から出火したのか、他の要因か も含め、現在、原因を調査中。			
A1G11- 084	2011/06/17	2011/07/21	ガス栓(都市ガス用)	フレキ1/2U-Lネジ ガス栓	(株)サンコー	東京都						当該製品のつまみが外れ、漏えいしたガスに引火する火災が発生し、当該製品及び周辺が焼損した。事故原因は、現在調査中であるが、システムキッチンの引き出し型キャビネット内に設置されている当まし、収納物が接触した状態で、キャビネットを強く引いたところ、当該製品のつまみが外れ、漏れたガスに使用中のガスこんろの火が引火し、火災に至ったと考えられる。			平成23年7月12日にガス機器・石油機器・石油機器・石油機器・石油機器・石地といたもの。平産業に20日に左右の大きの大きの大きの大きの大きの大きの大きの大きの大きの大きの大きの大きの大きの
A1G11- 080	0 2011/06/22	2011/07/08	ガス瞬間湯沸器(都市 ガス用,屋外式)	RUX-1611WO-E	リンナイ(株)	広島県						当該製品を使用中、異音がしたため確認 すると、当該製品の前方上部に設置され ていたエアコン(室外機)周辺を焼損する 火災が発生していた。当該製品から出火 したのか、他の要因かも含め、現在、原因 を調査中。			
A1G11- 071	2011/05/19	2011/06/15	ガスこんろ(LPガス用)	不明	パロマエ業(株)(現 (株)パロマ)	長崎県			1		0	建物が全焼する火災が発生し、現場に当該製品があった。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。			

JGKA 管理番号	事故発生日	公表日	製品名	機種•型式	事業社名	事故発 生場所	被害死亡	病(〇中毒)	火災	事故の内容	事故の原因	再発防止策	備考
	8 2011/05/06	2011/06/15	ガスこんろ(都市ガス 用)	G-216S	サンウエーブ工業 (株)	大阪府	1		0	当該製品及び周辺が焼損する火災が発生し、1名が死亡、1名が負傷した。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。			
A1G11- 06	2011/05/11	2011/06/10	ガス瞬間湯沸器(元止 式)(LPガス用, 開放 式)	GW-5C1	松下住設機器(株) (現 パナソニック (株))	福井県				当該製品を点火したところ、当該製品の 下部から出火する火災が発生し、当該製 品が焼損した。	調査の結果、当該製品は、長期間使用(20年以上)により、バーナーノズル周辺に付着したほこりなどによりガスの流れが阻害され、バーナーの外側に漏れ出たガスに、バーナーの火炎が引火して火災に至ったものと考えられる。なおにとがり見えるなどの不具合が発生していたが、使用とは不具合を知らずに使用して	の事故発生について注視していくとともに い要に応じて 対応を行うこととする。	2014/6/20製品安全ガイドを確認し情報を追加した。
A1G11- 06	2011/04/18	2011/05/23	対ス瞬間湯沸器(LPガ ス用,屋外式)	TP-SQ164R-1	高木産業(株)	山口県				当該製品を使用中、異臭がしたため確認 すると、当該製品から発煙する火災が発 生しており、当該製品が焼損し、周辺が汚 損した。現在、原因を調査中。			平成23年4月28日に消費者安全法の重大事故等として公表済。
A1G11- 04:	2 2011/03/08	2011/04/05	ガス瞬間湯沸器(都市 ガス用,屋外式)	TP-PS16HX	高木産業(株)	東京都				熱湯が出ないため確認すると、当該製品 及び周辺が焦げていた。当該製品内部に 煤等が詰まっていた状況も含め、現在、 原因を調査中。			
A1G11- 03	5 2011/03/04	2011/04/05	ガス瞬間湯沸器(都市 ガス用, CF式)	PH-24A(40)	パロマ工業(株)(現 (株)パロマ)	東京都				店舗において、当該製品を使用中、ダクト と天井の隙間から出火する火災が発生 し、当該製品及び周辺が焼損した。当該 製品から出火したのか、他の要因かも含 め、現在、原因を調査中。			製造から10年以上経過 した製品
A1G11- 03	2011/03/03	2011/03/31	ガスこんろ(都市ガス 用)	LW2215L(大阪ガス (株)ブランド:型式 110-1050)	(株)ハーマンプロ(大阪ガス(株)ブランド)	大阪府				当該製品及び周辺が焼損する火災が発生した。当該製品から出火したのか、他 の要因かも含め、現在、原因を調査中。			
A1G11- 03	2 2011/02/26	2011/03/22	ガス瞬間湯沸器(LPガ ス用, FE式)	PH-16CBF	パロマエ業(株)(現(株)パロマ)	北海道			0	当該製品を使用中、当該製品後方から発 煙する火災が発生し、当該製品が焼損した。現在、原因を調査中。			製造から15年以上経過 した製品
A1G11- 03	2011/01/16	2011/03/15	ガス瞬間湯沸器(都市 ガス用,屋外式)	YS1015R	(株)ハーマンプロ	福岡県				当該製品を使用したところ、異臭がしたため確認すると、当該製品に近接するエアコン(室外機)が発煙・出火する火災が発生しており、エアコン(室外機)が焼損した。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。			事業者が事故を認識したのは2月23日 エアコン(室外機)に関する事故(CAA管理番号 A201001027)と同一
A1G11- 03	0 2011/02/19	2011/03/15	カセットこんろ	ZA-5HP(アイ・シス テムネットワーク(株) ブランド)	(株)旭製作所(アイ・ システムネットワーク (株)ブランド)(輸入 事業者)					飲食店においてカセットボンベを装着した 当該製品に点火したところ、当該製品が 焼損する火災が発生した。カセットボンベ を当該製品に誤装着した可能性も含め、 現在、原因を調査中。			
A1G11- 02	3 2011/02/16	2011/03/15	ガスこんろ(都市ガス 用)	PKM-E504B-R	パロマエ業(株)(現 (株)パロマ)	神奈川県	1			当該製品で調理中、当該製品が焼損、建物が3棟全焼、1名が死亡する火災が発生した。当該製品の近くに置いていた油が当該製品にこぼれた状況も含め、現在、原因を調査中。			

JGKA 管理番号	事故発生日	公表日	製品名	機種·型式	事業社名	事故発 生場所	被害概要	CO中畫	火災	事故の内容	事故の原因	再発防止策	備考
A1G11- 025	2011/02/21	2011/03/08	ガスコンビネーションレ ンジ(都市ガス用)	NE-BB88	松下住設機器 (株)(現 パナソニッ ク(株))	東京都			0	当該製品のコンロで湯を沸かした後、しばらくして、発煙に気付き確認すると、当該製品下部から発煙する火災が発生しており、当該製品が焼損した。事故以前からオーブン機能が故障していた状況や、事故前日に当該製品のコンロで湯を沸かしていた際に、大量のふきこぼれが発生した状況も含め、現在、原因を調査中。			
A1G11- 024	2011/02/15	2011/03/04	ガス瞬間湯沸器(LPガ ス用, 開放式)	RUS-5BX	リンナイ(株)	長崎県				当該製品の点火操作を行ったが点火しなかったため、再度点火操作を行ったところ、しばらくして当該製品上部から出火する火災が発生し、当該製品が焼損した。	焼・出湯状態から出湯停止操作を行った際、当該製品の水ガバナのOリング摩耗の水漏	の事故発生に ついて注視し	品安全ガイドを確認し 情報を追加した。
A1G11- 015	2011/02/09	2011/02/25	ガスふろがま用バー ナー(都市ガス用)	TA-097UET	(株)世田谷製作所	大阪府		(当該製品を使用中、当該製品から出火する火災が発生し、当該製品が焼損した。 事故の原因は、当該製品のの部品の設 計の不具合により、ガバナ部のダイヤフラムに亀裂が生じて機器内部でガス漏れが 発生し、漏れたガスにバーナーの炎が引 火し、機器内の焼損に至ったものと考えられるが、現在、原因を調査中。			平成23年2月10日に経済産業省原子力安全・保安院にて公表済平成19年4月19日からリコールを実施改修率 69.7%
A1G11- 010	2011/01/17	2011/02/04	ガスふろがま(LPガス 用,屋外式)	OK-AR型-LE	(株)オカキン	広島県		(就寝中、異音がしたため確認すると、当 該製品から出火する火災が発生してお り、当該製品が焼損した。現在、原因を調 香中。			平成19年4月18日から リコールを実施改修率 69.7%
A1G11- 009	2011/01/14	2011/02/04	ガスファンヒーター(LP ガス用)	RC-400	リンナイ(株)	富山県	1	(0	<u>4年。</u> 当該製品の点火操作を繰り返したところ、 当該製品から出火する火災が発生し、建 物が全焼、1名が火傷を負った。現在、原 因を調査中。			平成23年1月17日に経 済産業省原子力安全・ 保安院にて公表済
A1G11- 008	2011/01/15	2011/02/01	カセットこんろ	GLD-170(象印マ ホービン(株)ブラン ド)	(株)旭製作所(象印 マホービン(株)ブラン ド)	東京都		(当該製品を使用中、当該製品とガスボン べの接続部付近から出火する火災が発 生し、当該製品が焼損した。現在、原因を 調査中。			
A1G11- 005	2011/01/01	2011/01/28	カセットこんろ	AL5-25(岩谷産業 (株)ブランド:型式 B010861)	(株)旭製作所(岩谷 産業(株)ブランド)	兵庫県		(0	回量子。 当該製品で調理後、火を消したところ、ボ ンベ接続部から異音がしたため、装着操 作を繰り返し、点火操作を行ったところ、 当該製品のボンベ接続部から出火する火 災が発生し、当該製品及び周辺が焼損し た。現在、原因を調査中。			
A1G11- 002	2011/01/12	2011/01/21	ガス給湯付ふろがま(L Pガス用,屋外式)	GT-162AR	(株)ノーリツ	兵庫県		(当該製品で給湯中、お湯が冷たくなり、また煙に気付いたことから確認すると、火災が発生しており、建物が半焼した。当該製品から出火したのか、他の要因かも含め、現在、原因を調査中。			
A1G11- 001	2011/01/02	2011/01/21	ガスふろがま(LPガス 用, BF式)	GF-70B2(ナショナ ルブランド)	(株)タイヘイ(ナショ ナルブランド)	奈良県		(当該製品のスイッチを入れ、数分後に当 該製品を確認したところ、当該製品が焼 損する火災が発生していた。現在、原因 を調査中。			

重大製品事故(A1) ガス機器 2014/6/20

- ・007, 033, 046…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(2012/5/9)。
- -013, 020, 040, 041, 056, 058, 062, 070, , …第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/05/10)。
- -003, 004, 006, 012, 016, 050, 052, 075, 086, 094…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(12/05/10)。
- 011, 014, 017, 018, 019, 021, 022, 023, 026, 027, 029, 035, 037, 038, 039, 043, 044, 045, 047, 048, 049, 054, 055, 057, 061, 063, 064, 065, 066, 069, 072, 079, 091, 099
- , 104…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(13/03/18)
- •051, 053, 073, 074, 076, 077, 078, 081, 082, 083, 085, 089, 092, 093, 095, 096, 097, 098, 100, 101, 102, 103, 106, 107, 108, 110, 111, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 121,
- 123, 125, 126, 127, 129, 131, 132, 133, 134, 137, 138, 139, 148, 150…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(13/03/18)
- ・059, 120, 122, 128, 141, 146, 147, 151, 152, 154, 155, 156, 157, 161…第三者委員会の判定に基づきB1等へ移動(13/03/18)
- ·136, 153···第三者委員会(13/03/12)の判定に基づきB1等へ移動(13/03/21)
- ・135…第三者委員会(13/12/09)の判定に基づきB1等へ移動(14/06/03)